

ТРАНСМИССИОННЫЕ МАСЛА

Техническое описание продукта

ТАД-17 и



ТРАНСМИССИОННОЕ МАСЛО

Производится из минеральных базовых масел с добавлением присадок



-15 °С...

+45 °С

Область использования

Предназначено для смазывания всех типов передач, в том числе тяжело нагруженных, гипоидных, грузовых и легковых автомобилей, тракторов и другой мобильной техники.

Качества

- Обеспечивает высокий уровень защиты от износа в широком диапазоне нагрузок;
- Низкая испаряемость при высоких рабочих температурах;
- Стабильно высокие рабочие характеристики при различных режимах работы;
- Обладает хорошими антипенными и антикоррозионными свойствами, совместимостью с материалами уплотнений.

Соответствия международным стандартам

SAE 85w90

API GL-5

Характеристики	Значение
Вязкость кинематическая при 40 °С, мм ² /с	19,1
Индекс вязкости	102
Плотность при 20 °С, кг/м ³	893
Температура замерзания	минус 25
Температура вспышки в открытом тигле в , °С	230

Доступная упаковка

